|--|--|

10/529718 Examples

Ad Unil

· (Roloctod
·	Allowed

-	. (Through numoral) Cancallad
- 1	Roslaclad

И	Non-Elected
(luladacauca

	A	
1	0	Ob oc(od

																				1	ci	O 110											
	<u> </u>				اد ر				ا: ٦	ſ	Cla	m					2)2(0	_			一		٠.		7	_		Ť	$\overline{\Box}$	بكث	7	T	1
CI.	mic			_	7,10		\neg	7	1::	:1-					· 1	1	1	- [1	-	- 1		``	Orlginal	1	i		. 1	. 1	-	17.	1"	1
	- 1	- 1	1		l	- 1	- 1			1	ā	Original	. 1			·	-1	.	1	- 1	ı		Final	9:	1	l			ıl	Į		1.	ĺ
=	ا څا	8	1	. :	1 1	- 1	- 1	- 1	1::	1	Fin bi		. 1					- 1	- 1	ł	- {	::	ü	5		- 1		. 1	1	- {	- 1	1	1
Final	Original	8	1 .	l	1 .	- 1	- 1	- [1	u	õ	. 1				ŀ	- 1	- 1	ı	- 1				1 1			Ш	ı	1		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4.
l. u.	ŏ	٦'	1	1	1 1	- 1	- 1	- 1	1:::	.1.		i				-		ㅓ	寸	\neg	\neg	. :		101	•							_	1
L			╊	├	┨╌┤	-1	一.	_	70			\$1				-				-1	-			102		_			\Box		-	7	
1.				۱	11				-1::	-1	•	52	-				Ы				-			103			_		-		-1	7	1.
	7		نسل	_	11	1	}		⊢:	1		53			1			_	-4	<u></u>		:		104		-	-	-		_		:1-	1 .
1	3	-	1	ا_ٰ			-4	ŀ	-10	-1		54	ļ —	1	Γ			_	_	_	_						_			<u>, – 1</u>		4-	1.
-	4	-	1	1			╧	ᆀ.		::}		55	1-	-	1-				_	\perp	_			105									1 :
ļ	5		-1	1	.1		_1	_	-10	: 1			{-	┼─	-	1-	1							(06	1_			 	1		-		-
ļ	6	-		1	1		\Box	_1	_]":	[56	 	-	 	 -				.				(07		اـــــا	ـــــا	 			1-		-{
				1-	1-		\neg	\neg]:	: 1	<u>. </u>	.51	 	├	 	-	1-							108		<u>.</u>	ا			1—			-
	7		-}-	-	1		\neg		_ :.	.]		58	1_			-	1	-			_	. :		109	<u> </u>	_	<u> </u>	1	\Box	-	اندا	-	-
	6		<u></u>	-	┨─	┤─┤		\neg	7	Н		59	1_		1-	 	1-	-		_	_	: :		(10	Ι		_	1_	1_/	ш	1_1	ـا نـ	با
	9		-}-	+-		\vdash		-	7	÷ľ		GO	! _	1	4	1-	╁╌		\vdash	-	_	۱.:		111			1_	1	1_	<u>.</u>			┨.
	(0	-1-	4-	4-		1	\vdash	-	1	::		61	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	1_	1	1-	-	-	-	-	1:::		112	Γ		L	1		انا		<u>_Ŀ</u>	_
T-	(1	듸-	4-	4-	┧—	 		\vdash		3:1		62		1_	1_	1_	-					1::	 	(13		Γ						_ _	4
	12:	<u>- </u>	4-	1:	4-			\vdash			.	व		1_	1_	1_	 	}	-		 	188		114	1	Г		1					_ _
+	CF.	=		-1-	-1	 		-	H			64			1_	1_	1-	 			-	1::		115		1						\Box _	٦.
1	14	- [1-	_	ļ			-1		 -	65	1	7_	L	1_	 	ļ	1-	 	 —	∤ ∷	-	116	1 -	1-		1	I			\Box	_l.:
.	15					1-	 	<u> </u>				66	1	7_	1_	1_	1-	 	ł	 -		† ∷∶	1	177	1	1	1				\Box		_
	16			1	-1		├ ─	1—				61	7-	7_	_	1_	1_	 	 	1-		188		(18	1	1	1_]		1		_ _	_
1	17		٦.	_اـ	4_		 	 	-			60	7]_	1	1_	<u></u>	- -	┧┷	 	┼─	1::	}	('(9	1-	7		匚	1	1_	1_1	1	┩.
	. 10			┵	4-]	1—	Н			69	7_:		1_	1_	4-	 	┼	1	1-	1::	1-	1.20	1	T	_	1_	1_	<u>ا</u>	لبا		ᅴ.
1-	(9	13.	_ _	4	-1-	-	┨	}	H	4	-	70	7_	٦_	1_	4-	-1	 -	╁╌	1	1-	∤ ःः	1	121		1_	1_	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	 	1	-إنـــا	
	20]-1		- -	- -	-	╁	1-	1-1		1	111	3_		4-	- -	 -	{ -	╀	1-	1-	1::		122		1_	1_	1_	1	<u> </u>	1_1	J	-1
1	21.	1	-				╁╌	1-	1-1			12	1_	4_	-J-	4-	-1	1-	1-	1	1-		1	(23	1_	1_	4	4] _		1-1		\dashv
	22	E	-1-	4		+-	╁	1-	1-1	Œ.		73	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		4-	- -	-1-	1-	1-	1	1	73		124		4-	4_	-		-}	لبإ		
	23	1=1	- -	-			╁	1-	1	13:		74	4		- -	-}-		1-	1	1	T	1::	3	(25		4-	4_		-1-]	1-		\dashv
· 1	24	1-1	}-			1-	1-	T	1-1	ı.,	1	75	<u>-1</u>	-1-		╌	- -	1-	1	1-	1]	:	(26		- -	- 	4-	┧∸			1-1	ᅱ
- 1	25	1=1	-		}-	+	+-	1-	1			136		-1-			-1-	-1-	1-	1	\mathbb{T}].:	:1	127		4-			┧∸		- -	1-1	-
· \	26	1-1		\rightarrow		-1-	+-	7	7	۱.:	₹	77		-}-		+		十	1	7	\Box	_{	-	120			- -		- -		╁	1-1	\dashv
\ <u></u>	21]=]		-		- -	+	-	-	1:5	:1	70				-}-		1-		1		15	1	125		- -	- -	-1-	- -	+-	1-	1-1	-1
l	26			-1			1	1	7] 🗄	3	17:		-}-	-			7	1	$\exists \Box$			1_	.(30		- -	-}-	- -	- -	- -		1-1	\neg
	. 29		1	-1		-1-	1	7		1		6		-1-				- -	7	7_		_ :	:1	(3		-}-		-l÷	- -	- -	ー	1-1	<u> </u>
-	30		 	-			7	7-	7	1		8			-	{`	一-	7	7	٦_	٦.	_{};	::]	(3)		-}-		- -	-}-	- -	-1-	1	П
	. 31		 		-	-1-		7	\Box	1.				}	싓	-1	-1-	7	7	٦.		1		(3					-1-	7	-1-	1-	\Box
<u> </u>	3.		1-1			-1-	7		3.	1	闰		긔.		{		-1	7	7].	_ .	_1	:: <u>-</u> -	(3		}-		-1-	-1-	-1-	1-	1-	
]_	3:		1-	-	1	-1	7	7		_1	14_		4		-	-1	-	7		_].	4	_	뛴-	1:(3						- -	-1-	1-	Π.
	3		-		1	-1	7			_]:	3]_		15		-	$\overline{}$	7	7	\neg			_	- 1	(7)		}-		{-		-1-	-1-	1-	17
· }_	3			 	\vdash		7	- 1	٦.	4	-1-		36.		<u> </u>	-	\vdash	7		\Box	_	_	:::1-	(3				-1-	-1-	-1-	7	7-	17
\ _	$\frac{3}{2}$			1-	+	-	7		\Box	1	1-		37		-	1-	1-1	7	7		_	_	:::1_	1			-1		-	-1-	-1-	7	1-1.
1-		_		1-	1-1	1	7	7			131±		86		1-	1-	1-1	\neg	一	\neg			#4_	(:		\dashv	}	{-		十	-1-	-1-	1-1
·· -		7 -	-	1-	-	-	\dashv	7			11		69	<u> </u>	1-		1-	М	\neg	\neg			11-		(0)	-4	"			\dashv	{-	_ -	1-1
1-				-1-	1-	-	\vdash	\neg	7				90	1-	1-	1-	1-		П				1111-		4		-			-	- -	- -	1-1
· 1-		0		-		1-	-1		7				91	1-	4-	1-			-				[#] .		42	_		\dashv	-	-		-1-	1-1
1.		11:		-1-	4-	1	-		-1	_			92	-1	-1	-1	1-	1-	1-	-	1		[::].		47			11		-		-1-	4-4
- 1						1-	1-	1	1.7	_]		9)	4-	+	4-	-	+-	1-	1-	1-	1.	l:: T		44			\vdash			-		$\dashv \dashv$
I			듸-			-	1-	1-	1-1		1 1		94	1_	4-	4-		-1	1-		1-	1-	1 7		45		-	لـــإ	ا_ا		1-1		-
1			4-	-1-	-1-		1-	1-	1.—		1::1	$\neg \neg$	95		_ـــ	1:	-1-	4-		1-	1-	1-	1:1	77	46		<u>_</u>		<u> </u>	لـــا	\vdash		-11
1		45	₹].	_ _	-1-	4-		 -	1	-	1::1		93	7	Ĺ	_ _	_ _		- -	-	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	i :1	- 1	11	Γ	;	1_	!	_	\sqcup	بل	_ _
1		46	1		_1_	4-	4-		4	 	11	-	97		T		_ _	1-	4-	4-		+	1	· 1_	40	7	7	ī		_ ا	1_]	. اـــا	_ _
	⁺	45	7	٦.			1_	1-		-	41	<u></u>	90		-1-	7		ــ اــ	4-	4-	-1-		- :		49	1-	1-	1	1	Ι.	1-7		
	 -	48	7	7	7	_ا_	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1-	4-	1-	444		99		7	7	7	1.	1:	1-	1	4	4::1	1	150	1-	1-	1-	1-	1	1	$ \neg $	7
		.49	7	7	77	7	1		1_	1-	4	·	10		一.	-1.	-1-	7	7		لـ	__	٠٠٠	سلس	1 30	ـنــل				ــــــ	ندر		
	1	50	\dashv	一	-1-	7-	7-	7	1	1	ا تار		۳	_ل_	بــ								•										